

# Dual Release Walker

## Assembly, Installation and Operating Instructions



Model No. 6291E - Adult, 6291E - Junior

**Yes, you can:**

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

*NOTE: Check all parts for shipping damage before using. In case of damage, DO NOT use the equipment. Contact the Dealer/Carrier for further instructions.*

### SAFETY SUMMARY

To ensure the proper use of Invacare Dual Release Walkers, these instructions **MUST** be followed:

#### GENERAL WARNING

**DO NOT** install or use this equipment without first reading and understanding these instructions. If you are unable to understand the Warnings, Cautions or Instructions, contact a healthcare professional, dealer or technical personnel before attempting to install this equipment - otherwise, injury or damage may occur.

Each individual should always consult with their physician or therapist to determine proper adjustment and usage.

#### STABILITY WARNINGS

If walker is exposed to extreme temperature (above 100°F or below 32°F), high humidity and/or becomes wet, prior to use, ensure handgrips do not twist on side frame otherwise damage or injury may occur.

Check to make sure rubber tips and/or plastic glide tips are not ripped, worn or missing. Replace **BEFORE** using walker.

All leg extensions, must be adjusted so the walker is **LEVEL**. When using wheeled attachments, extensions **MUST** be adjusted so side frames are level.

**DO NOT** use rubber tips on rear leg extensions when using front wheel or brake options.

Rear legs extension with rubber tips or plastic glide tips **MUST** be in contact with floor surface at all times.

Glide tips are used on rear leg extensions **ONLY**, to allow the walker to roll easily over indoor carpeted areas without the need to lift the walker off the ground.

Glide tips on rear leg extensions should only be used with front wheel attachments.

Glide tips are not recommended for use on rough surfaces (concrete, gravel, etc.).

Glide tips are not recommended for use on all four (4) leg extensions at once.

**DO NOT** use glide tips and rubber tips at the same time.

Glide tips do not grip floor the way rubber tips grip flooring, therefore, caution should be observed when in use.

When using glide tips on walker, short steps should be taken to assure weight is evenly distributed and directly over walker legs. These precautions will prevent uncontrollable movement of walker.

Always use caution when using walker on wet or icy surfaces.

---

## STABILITY WARNINGS CONTINUED

Invacare Walkers can provide ambulatory assistance for an individual weighing up to 136 kg (300lbs).

Invacare Walkers are designed to provide support, increased stability and assistance to an individual while walking; it is **NOT** intended to support the full weight of the user.

## FOLDING/ASSEMBLY WARNINGS

After unfolding or assembling walker, ensure walker is securely locked in **OPEN** position and level to the ground **BEFORE** using.

**DO NOT** hang anything on either the left or right side frames (area that includes dual-release paddles). This will cause side frames to bend downward and prevent walker from locking into place when fully opened. This may also cause walker to tip, resulting in injury or damage.

## INSTALLATION WARNINGS

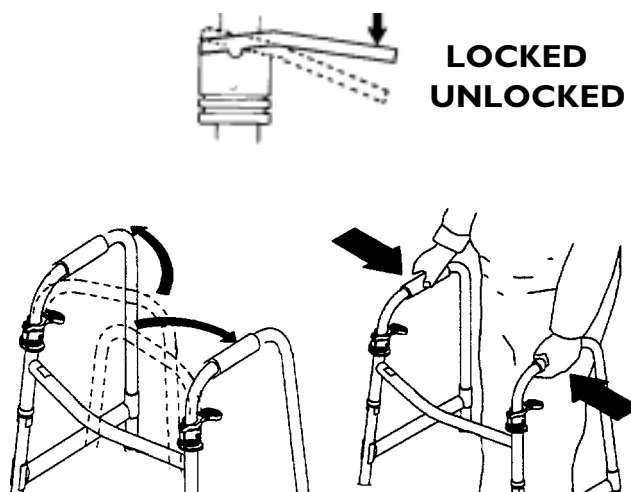
Ensure all snap buttons fully protrude through adjustment holes of each leg extension. This ensures that the leg extensions are securely locked in position.

The leg extensions should be adjusted so the walker is level. If an even height cannot be achieved, adjust the leg extensions so that the rear of the walker is no more than one (1) inch lower than the front.

Always test to see that the walker and attachments are properly and securely locked in place **BEFORE** using.

## OPENING THE WALKER (FIGURE 1)

1. To open the walker, pivot the left and right side frames outward.
2. Grasp the side frames and swing them outward until the release handles activate and engage. This will indicate that the walker is opened and ready to test before use.
3. To test walker, grasp the side frames and with some force, attempt to fold them inward. The walker will remain locked in the open position if it is engaged properly.



**FIGURE 1 - OPENING THE WALKER**

## FOLDING THE WALKER (FIGURE 2)

1. To fold the walker, press down on the left or right release handle and pivot the side frame inward until it meets the front crossbrace.
2. Repeat the same procedure for the other side frame. The walker now is folded for storage or transportation.

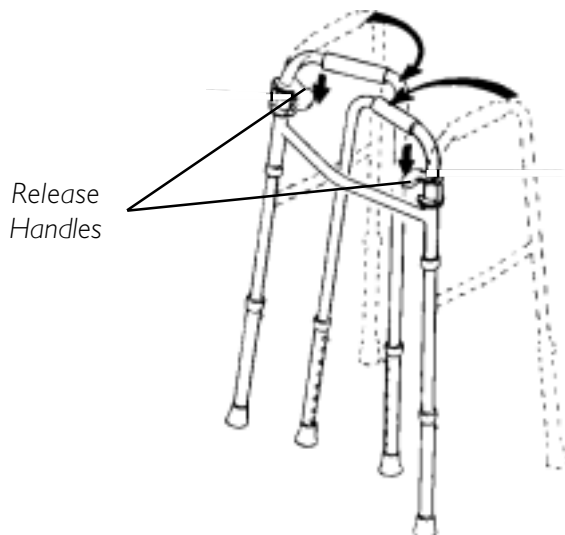


FIGURE 2 - FOLDING THE WALKER

## ADJUSTING THE LEG EXTENSIONS (FIGURE 3)

### WARNINGS

Ensure all snap buttons fully protrude through adjustment holes of each leg extension. This ensures that the leg extensions are securely locked in position.

The leg extensions should be adjusted so the walker is level. If an even height cannot be achieved, adjust the leg extensions so that the rear of the walker is no more than one (1) inch lower than the front.

*NOTE: Each individual should always consult with their physician or therapist to determine the proper adjustment and usage.*

1. Adjust the leg extensions by depressing the snap button on the lower part of the walker leg and allowing it to snap through the appropriate adjustment hole on the leg extension.

*NOTE: The leg extension adjustment holes are numbered for convenience in identifying the corresponding adjustment hole to ensure proper and even height adjustment.*

2. Repeat this procedure for each leg.

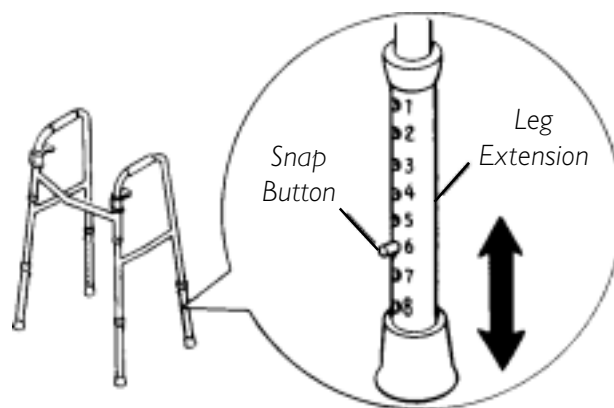
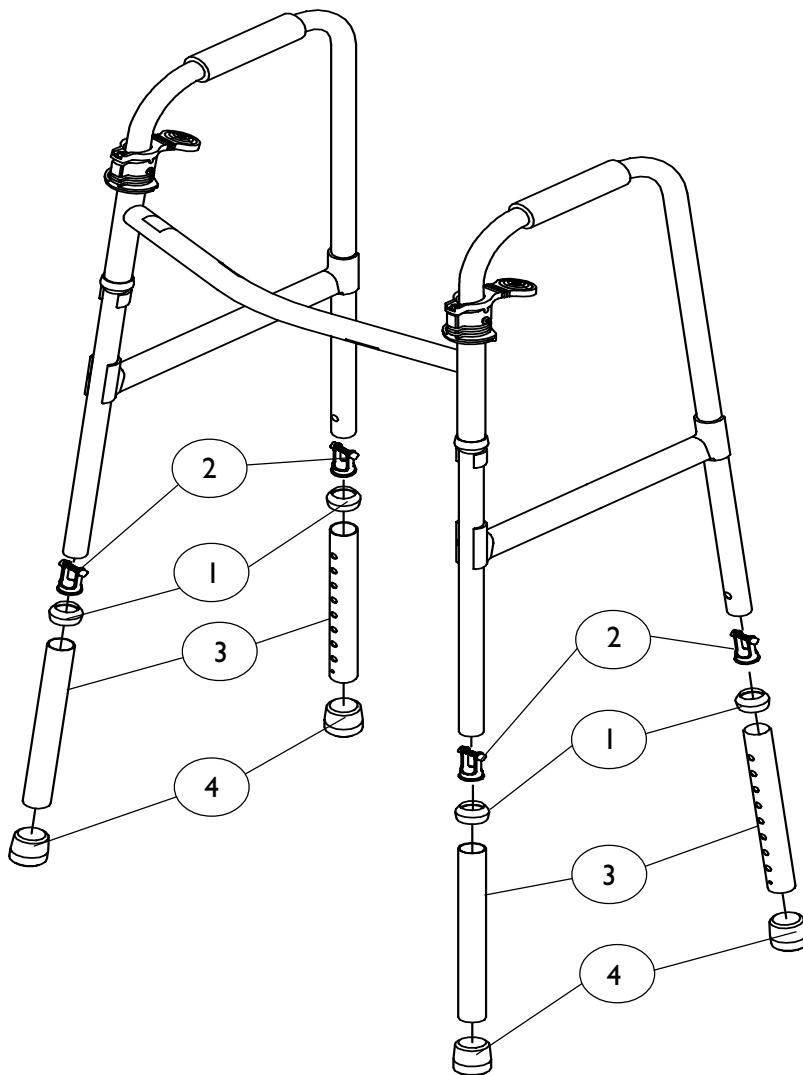


FIGURE 3 - ADJUSTING LEG EXTENSIONS

## PARTS LIST

Item No.	Description	Qty.
1	Anti-Rattle	4
2	Snap Button	4
3	Adjustable Leg	4
4	Rubber Tip	4





## Montage, Installation et Mode d'emploi

Modèle n° 6291E – Adulte, 6291E – Junior

Yes, you can!

### CONSERVER CETTE NOTE EXPLICATIVE

*NOTE: Avant utilisation, vérifier que le produit n'a pas été endommagé lors du transport. En cas de dégât, NE PAS utiliser le présent équipement. Contacter le distributeur ou le transporteur pour plus de détails.*

### NOTE DE SECURITE

Afin de garantir une parfaite utilisation du déambulateur à pliage double Invacare, les instructions suivantes **DOIVENT** être suivies attentivement:

### AVERTISSEMENT GENERAL

**NE PAS** monter ou utiliser cet équipement sans avoir lu et compris les présentes instructions. Si vous ne comprenez pas les notes, les avertissements et les instructions, contactez un professionnel de santé, un distributeur ou un personnel technique avant d'essayer de monter cet équipement – car vous pourriez vous blesser ou causer des dégâts.

Chaque individu devrait consulter son médecin ou son thérapeute afin de déterminer le réglage adéquat et une bonne utilisation.

### PRECAUTIONS DE STABILITE

Si le déambulateur est exposé à des températures extrêmes (plus de 100°F ou moins de 32°F), à une humidité élevée et/ou devient humide, assurez-vous avant utilisation que les poignées ne tournent pas sur le cadre latéral, car vous pourriez vous blesser ou causer des dégâts.

Assurez-vous que les pointes en caoutchouc et/ou les patins en plastique ne sont pas arrachés, usés ou manquants. Les remplacer **AVANT** d'utiliser le déambulateur.

Toutes les rallonges de pied doivent être réglées de sorte que le déambulateur soit **A NIVEAU**. En cas d'utilisation d'accessoires à roues, les rallonges **DOIVENT** être réglées de sorte que les cadres latéraux soient **A NIVEAU**.

**NE PAS** utiliser de pointes en caoutchouc sur les rallonges de pied arrière en cas d'utilisation de roues avant ou d'options de freins.

Les rallonges de pied arrière comportant des pointes en caoutchouc ou des patins en plastique **DOIVENT** toujours être en contact avec le sol.

Les patins sont utilisés **UNIQUEMENT** sur les rallonges de pied arrière afin que le déambulateur puisse rouler facilement sur les surfaces intérieures moquettées sans devoir le soulever du sol.

Les patins disposés sur les rallonges de pied arrière ne doivent être utilisés qu'avec des roues à l'avant.

Les patins ne sont pas recommandés pour une utilisation sur des surfaces brutes (béton, graviers, etc.).

Les patins ne sont pas recommandés pour une utilisation avec des rallonges ajoutées sur les quatre (4) pieds en même temps.

**NE PAS** utiliser de patins et de pointes en caoutchouc en même temps.

Les patins ne s'agrippent pas au sol de la même manière que les pointes en caoutchouc, par conséquent il faut être prudent lors de l'utilisation.

En cas d'utilisation de patins sur le déambulateur, il faut faire de petits pas et s'assurer que le poids est bien réparti directement sur les pieds du déambulateur. Ces précautions éviteront des mouvements incontrôlables du déambulateur.

## SUITE DES PRECAUTIONS DE STABILITE

Prêter une grande attention en cas d'utilisation du déambulateur sur des surfaces humides ou gelées.

Les déambulateurs Invacare peuvent offrir une assistance ambulatoire à un individu pesant jusqu'à 136 kg.

Les déambulateurs Invacare sont conçus pour apporter un soutien, une stabilité accrue et une assistance à un individu qui marche; ils **NE** sont **PAS** destinés à supporter tout le poids de l'utilisateur.

## PRECAUTIONS DE MONTAGE ET DE PLIAGE

Après avoir déplié ou monté le déambulateur, assurez-vous qu'il soit bien verrouillé en position **OUVERTE** et à niveau par rapport au sol **AVANT** de l'utiliser.

**NE** laissez **RIEN** accrocher sur les cadres latéraux gauche ou droit (zone comprenant les manettes de pliage double). Les cadres latéraux pourraient se plier vers le bas ce qui empêcherait le déambulateur de se verrouiller tel quel lorsqu'il est entièrement ouvert. Cela pourrait également entraîner le basculement du déambulateur et causer des dégâts ou des blessures.

## PRECAUTIONS D'INSTALLATION

Assurez-vous que tous les boutons-pression dépassent entièrement des trous de réglage localisés sur chaque rallonge de pied.

Cela permet d'assurer que les rallonges de pied sont bien verrouillées en position.

Les rallonges de pied doivent être réglées de sorte que le déambulateur soit à niveau. S'il n'est pas possible d'obtenir une hauteur régulière, régler les rallonges de pied de sorte que l'arrière du déambulateur soit plus bas que l'avant d'un (1) pouce maximum.

Réalisez **TOUJOURS** un essai afin de vérifier que le déambulateur et les accessoires sont correctement verrouillés dans leur position **AVANT** toute utilisation.

## OUVERTURE DU DEAMBULATEUR (FIGURE 1)

1. Pour ouvrir le déambulateur, faire pivoter les cadres latéraux gauche et droit vers l'extérieur.
2. Attraper les cadres latéraux et les basculer vers l'extérieur jusqu'à ce que les poignées de pliage s'amorcent. Ceci indique que le déambulateur a bien été ouvert et que vous pouvez le tester avant utilisation.
3. Pour tester le déambulateur, attraper les cadres latéraux et

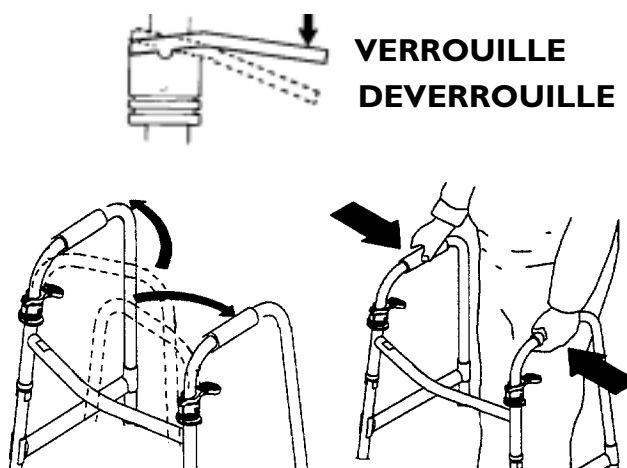


FIGURE 1 - OUVERTURE DU DEAMBULATEUR

## PLIAGE DU DEAMBULATEUR (FIGURE 2)

1. Pour plier le déambulateur, appuyez sur les poignées gauche et droite et faites pivoter le cadre latéral vers l'intérieur jusqu'à ce qu'il rencontre la traverse avant.
2. Répéter cette procédure pour l'autre cadre latéral. Le déambulateur est à présent plié et peut ainsi être rangé ou transporté.

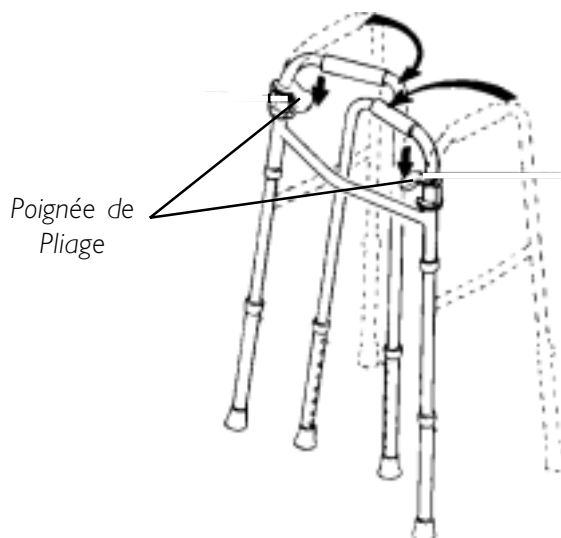


FIGURE 2 - PLIAGE DU DEAMBULATEUR

## REGLAGE DES RALLONGES DE PIED (FIGURE 3)

### PRECAUTIONS

Assurez-vous que tous les boutons-pression dépassent entièrement des trous de réglage localisés sur chaque rallonge de pied. Cela permet d'assurer que les rallonges de pied sont bien verrouillées en position.

Les rallonges de pied doivent être réglées de sorte que le déambulateur soit à niveau. S'il n'est pas possible d'obtenir une hauteur régulière, régler les rallonges de pied de sorte que l'arrière du déambulateur soit plus bas que l'avant d'un (1) pouce maximum.

*NOTE: Chaque individu devrait consulter son médecin ou son thérapeute afin de déterminer le réglage adéquat et une bonne utilisation.*

1. Régler les rallonges de pied en poussant le bouton-poussoir situé sur la partie inférieure du pied du déambulateur et en l'introduisant dans le trou de réglage adéquat.

*NOTE: les trous de réglage pour la rallonge des pieds sont numérotés afin d'identifier plus facilement le trou de réglage correspondant et d'assurer ainsi un réglage correct et régulier de la hauteur.*

2. Répéter cette procédure pour chaque pied.

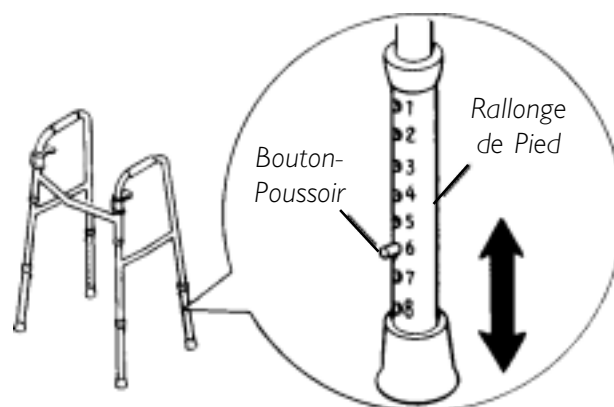
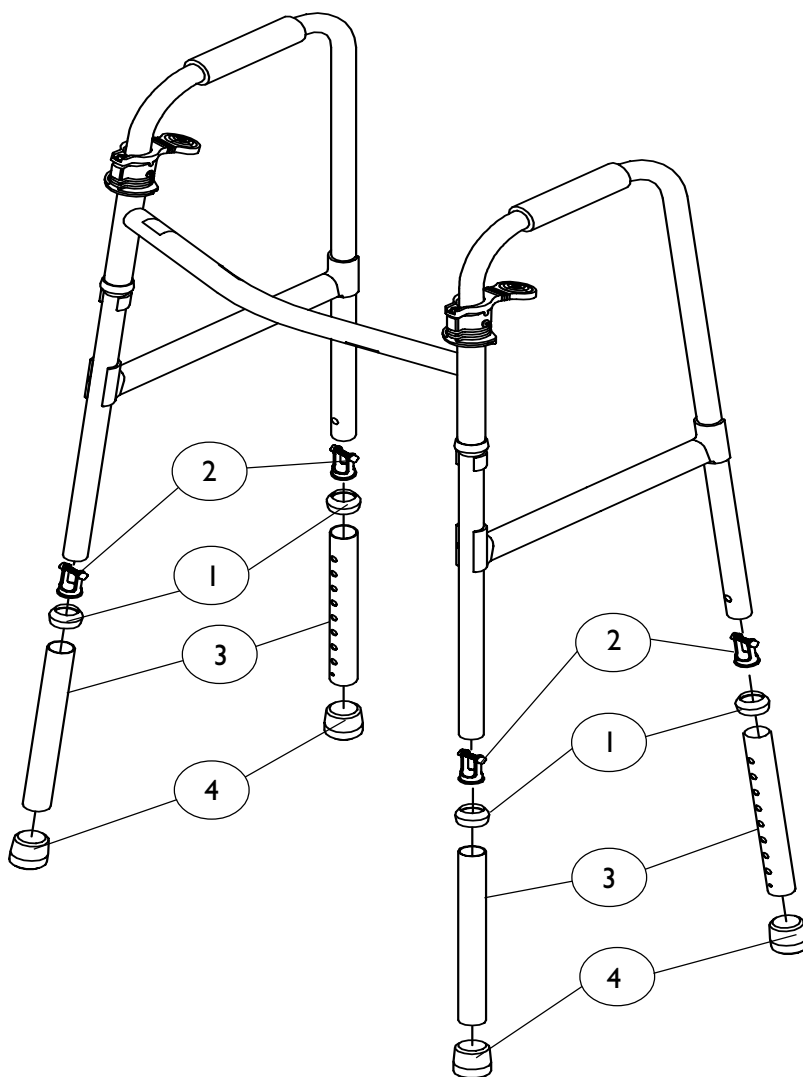


FIGURE 3 - REGLAGE DES RALLONGES DE PIED

## NOMENCLATURE DES PIÈCES

N° de pièce	Description	Quantité
1	Anti-cliquetis	4
2	Bouton-poussoir	4
3	Pied réglable	4
4	Pointes en caoutchouc	4





### BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

*Hinweis: Prüfen Sie vor der Verwendung sämtliche Teile auf Versandschäden. Ausrüstung bei Schäden NICHT verwenden. Zu weiteren Anweisungen wenden Sie sich an den Händler.*

## SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

Um den korrekten Gebrauch von Invacare-Gehgestellen sicherzustellen, **MÜSSEN** die folgenden Anweisungen befolgt werden:

### ALLGEMEINE WARNUNG

Installieren oder verwenden Sie dieses Gerät **NICHT**, ohne zuerst diese Anweisungen gelesen und verstanden zu haben. Wenn Sie die Warnungen, Vorsichtshinweise oder Anweisungen nicht verstehen können, wenden Sie sich an einen Fachmann für Gesundheitsfürsorge, Händler oder Techniker, bevor Sie versuchen, diese Gerät zu installieren – sonst könnte es zu Verletzungen oder Schäden kommen.

Bei der Bestimmung der korrekten Einstellung und Anwendung sollte sich jede Person stets zuerst von ihrem Arzt oder Therapeuten beraten lassen.

### WARNHINWEISE ZUR STABILITÄT

Wird das Gehgestell extremen Temperaturen (über 37,8 °C oder unter 0 °C) oder starker Feuchtigkeit ausgesetzt bzw. wird es vor der Benutzung nass, stellen Sie sicher, dass sich die Griffe am Seitenrahmen nicht verdrehen. Es könnte sonst zu Schäden oder Verletzungen kommen.

Führen Sie eine Prüfung durch, um sicherzustellen, dass die Gummikappen bzw. Kunststoffgleitkappen nicht gerissen, abgenutzt sind oder fehlen. **VOR** dem Gebrauch des Gehgestells ersetzen.

Sämtliche Verlängerungen der Beine müssen so angepasst werden, dass das Gehgestell **NIVEAUGLEICH** ist. Beim Gebrauch von Anbauteilen mit Rädern **MÜSSEN** die Verlängerungen so angepasst werden, dass die Seitenrahmen niveaugleich sind.

Verwenden Sie **KEINE** Gummikappen an den Verlängerungen der hinteren Beine, wenn Sie die Vorderrad- oder Bremsoptionen nutzen.

Die Verlängerungen der Hinterbeine mit Gummikappen oder Kunststoffgleitkappen **MÜSSEN** sich jederzeit in Kontakt mit dem Boden befinden.

Gleitkappen werden an den Verlängerungen der Hinterbeine **NUR** verwendet, um zu ermöglichen, dass das Gehgestell leicht über Teppichflächen in Räumen gerollt werden kann, ohne dass das Gehgestell vom Boden angehoben werden muss.

Gleitkappen an Verlängerungen der Hinterbeine sollten nur mit Vorderradanbauteilen verwendet werden.

Von einer Verwendung von Gleitkappen auf rauen Flächen (Beton, Kies usw.) wird abgeraten.

Von einer gleichzeitigen Verwendung von Gleitkappen an allen vier (4) Beinverlängerungen wird abgeraten. Verwenden Sie Gleitkappen und Gummikappen **NICHT** gleichzeitig.

Gleitkappen greifen auf dem Boden nicht wie Gummikappen auf Bodenbelägen greifen. Daher sollte beim Gebrauch Vorsicht walten.

## WARNHINWEISE ZUR STABILITÄT (FORTSETZUNG)

Werden am Gehgestell Gleitkappen verwendet, sollten kurze Schritte gemacht werden, um dafür Sorge zu tragen, dass das Gewicht gleichmäßig verteilt ist und sich direkt über den Gehgestellbeinen befindet. Durch diese Vorsichtsmaßnahmen werden unkontrollierbare Bewegungen des Gehgestells vermieden.

Lassen Sie beim Gebrauch des Gehgestells auf nassen oder vereisten Flächen stets Vorsicht walten.

Gehgestelle von Invacare können Personen mit einem Gewicht von bis zu 136 kg (300 lbs) Mobilitätsunterstützung geben.

Gehgestelle von Invacare sind dazu konstruiert, Personen beim Gehen Halt, erhöhte Stabilität und Unterstützung zu bieten; sie sind NICHT dafür gedacht, das volle Gewicht des Benutzers zu tragen.

## WARNHINWEISE FÜR DAS ZUSAMMENKLAPPEN UND DIE MONTAGE

Nach dem Auseinanderklappen oder Zusammenbauen des Gehgestells muss sichergestellt werden, dass das Gehgestell sicher in der Position OFFEN verriegelt und VOR dem Gebrauch niveaugleich mit dem Boden ausgerichtet ist.

KEINE Gegenstände an die linken oder rechten Seitenrahmen hängen (Bereich, der die Griffe zur zweifachen Auslösung umfasst). Dies führt dazu, dass sich die Seitenrahmen nach unten biegen, und verhindert, dass das Gehgestell bei vollständiger Öffnung verriegelt. Dies kann außerdem zum Umkippen des Gehgestells führen sowie Verletzungen und Schäden nach sich ziehen.

## WARNHINWEISE FÜR DIE INSTALLATION

Stellen Sie sicher, dass sämtliche Druckknöpfe vollständig durch die Einstellöffnungen der jeweiligen Beinverlängerung hindurchragen. Dadurch wird gewährleistet, dass die Beinverlängerungen sicher in der Position verriegelt sind.

Die Beinverlängerungen sollten so angepasst sein, dass das Gehgestell niveaugleich ist. Kann keine gleichmäßige Höhe erzielt werden, stellen Sie die Beinverlängerungen so ein, dass der hintere Teil des Gehgestells nicht mehr als 2,54 cm niedriger als der Vorderteil ist.

Testen Sie stets VOR dem Gebrauch, ob das Gehgestell und die Anbauteile korrekt und sicher verriegelt sind.

## ÖFFNEN DES GEHGESTELLS (ABBILDUNG I)

1. Zum Öffnen des Gehgestells linke und rechte Seitenrahmen nach außen schwenken.
2. Seitenrahmen greifen und nach außen schwingen, bis die Auslösegriffe aktiviert werden und einrasten. Dies zeigt an, dass das Gehgestell geöffnet und zum Test vor dem Gebrauch bereit ist.
3. Zum Testen des Gehgestells Seitenrahmen greifen und versuchen, diese mit gewisser Kraft nach innen zu klappen. Ist das Gehgestell korrekt eingerastet, bleibt es in der geöffneten Position verriegelt.

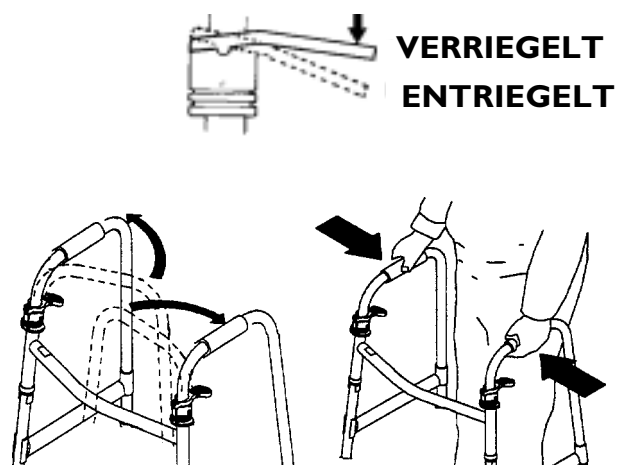
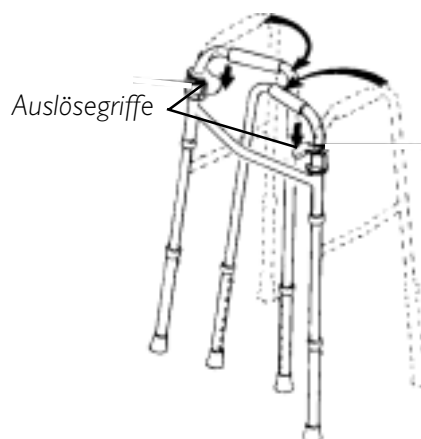


ABBILDUNG I - ÖFFNEN DES GEHGESTELLS

## ZUSAMMENKLAPPEN DES GEHGESTELLS (ABBILDUNG 2)

1. Zum Zusammenklappen des Gehgestells linken oder rechten Auslösegriff nach unten drücken und Seitenrahmen nach innen schwenken, bis er auf die vordere Querstrebe trifft.
2. Gleichen Vorgang beim Rahmen der anderen Seite wiederholen. Das Gehgestell ist nun zur Lagerung oder zum Transport zusammengeklappt.



**ABBILDUNG 2 -  
ZUSAMMENKLAPPEN DES  
GEHGESTELLS**

## EINSTELLEN DER BEINVERLÄNGERUNGEN (ABBILDUNG 3)

### WARNHINWEISE

Stellen Sie sicher, dass sämtliche Druckknöpfe vollständig durch die Einstellöffnungen der jeweiligen Beinverlängerung hindurchragen. Dadurch wird gewährleistet, dass die Beinverlängerungen sicher in der Position verriegelt sind.

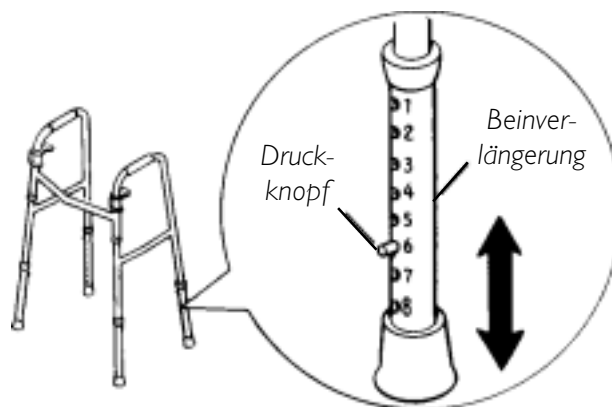
Die Beinverlängerungen sollten so eingestellt sein, dass das Gehgestell niveaugleich ist. Kann keine gleichmäßige Höhe erzielt werden, stellen Sie die Beinverlängerungen so ein, dass der hintere Teil des Gehgestells nicht mehr als ein 2,54 cm niedriger als der Vorderteil ist.

*HINWEIS: Bei der Bestimmung der korrekten Einstellung und Verwendung sollte sich jede Person stets von ihrem Arzt oder Therapeuten beraten lassen.*

1. Stellen Sie die Beinverlängerungen ein, indem Sie den Druckknopf im unteren Bereich des Gehgestellbeins herunterdrücken und es in die passende Einstellöffnung der Beinverlängerung einschnappen lassen.

*HINWEIS: Um eine korrekte und gleichmäßige Höhenverstellung zu gewährleisten sind die Einstellöffnungen der Beinverlängerungen zur bequemen Erkennung der entsprechenden Einstellöffnung nummeriert.*

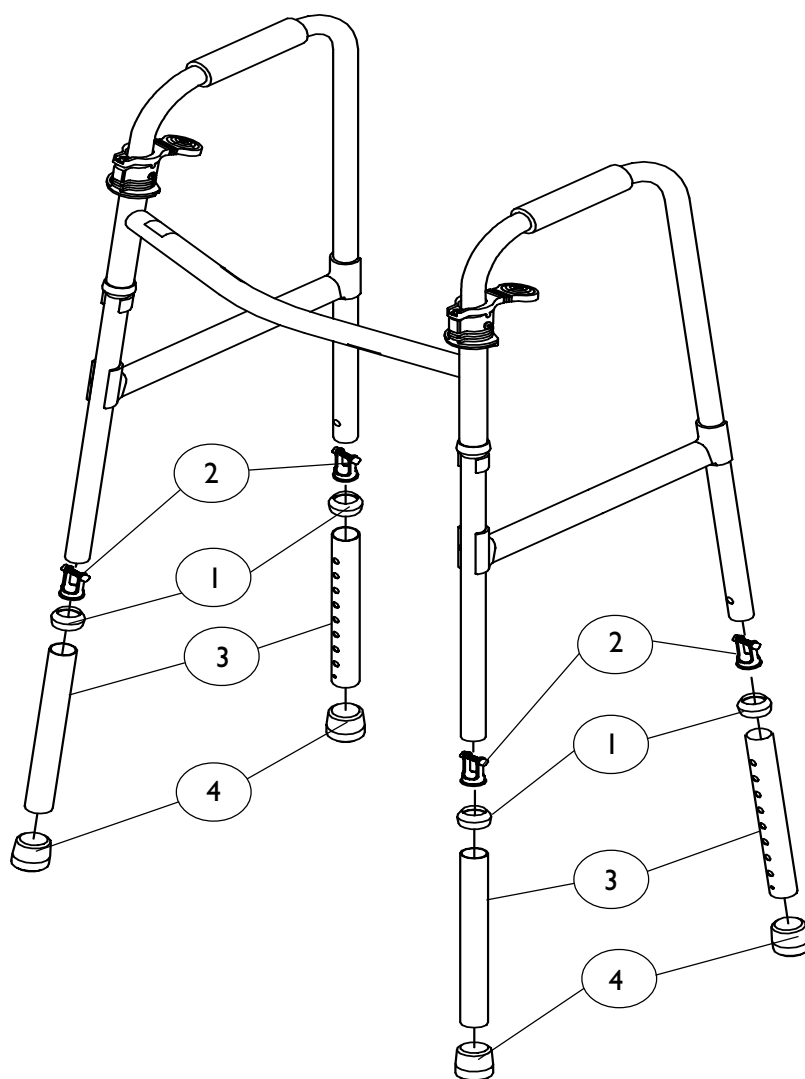
2. Wiederholen Sie diesen Vorgang bei jedem Bein.



**ABBILDUNG 3 - EINSTELLEN DER  
BEINVERLÄNGERUNG**

## TEILELISTE

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge
1	Dämpfelement	4
2	Druckknopf	4
3	Verstellbares Bein	4
4	Gummikappe	4





### GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

NOTA: Antes de utilizar el caminador, compruebe que las diferentes partes no hayan sufrido daños durante el transporte. En caso contrario NO lo utilice. Póngase en contacto con su distribuidor para mayor información.

### PAUTAS DE SEGURIDAD

Asegúrese que utiliza el caminador de forma correcta, DEBE seguir las instrucciones que se detallan a continuación:

#### ADVERTENCIA GENERAL

**NO** instale o use el caminador sin antes haber leído y entendido estas instrucciones. Si no entiende las advertencias, precauciones o instrucciones póngase en contacto con un profesional de la salud, distribuidor o personal técnico competente antes de intentar montar el caminador, de lo contrario podría sufrir un accidente.

Cada usuario debe ponerse en contacto con su fisioterapeuta para establecer un ajuste y uso correcto.

#### ADVERTENCIAS PARA LA ESTABILIDAD

Si somete el caminador a temperaturas extremas (por encima de los 100°F o por debajo de los 32°F), una humedad muy alta y/o se moja, antes de utilizarlo, compruebe que los puños no giran en el chasis ya que podría sufrir un accidente.

Compruebe que las conteras de goma y conteras deslizantes no están desgastadas rotas o perdidas. Reemplácelas **ANTES** de utilizar el caminador.

Las patas deben regularse de manera que el caminador esté **NIVELADO**. Si utiliza ruedas **DEBE** ajustar el caminador después de su instalación para situarlo a nivel.

**NO** utilice conteras de goma en las patas traseras si el caminador incorpora ruedas delanteras u opciones de freno.

Las patas traseras con conteras de goma o plástico **DEBEN** estar siempre en contacto con el suelo.

Las conteras deslizantes se utilizan **SOLO** en las patas traseras, para permitir que el caminador se desplace suavemente sobre superficies enmoquetadas sin necesidad de levantarlo del suelo.

Las conteras deslizantes de las patas traseras deben ser únicamente utilizadas con ruedas delanteras.

Las conteras deslizantes no están recomendadas sobre superficies rugosas (cemento, gravilla etc.).

**No** se recomienda el uso de las conteras deslizantes en las cuatro(4) patas del caminador.

**NO** utilice conteras deslizantes y conteras de goma al mismo tiempo.

Las conteras deslizantes no se agarran al suelo a diferencia de las conteras de goma que si lo hacen, por este motivo debe prestar especial atención al utilizar el caminador.

Cuando utilice conteras deslizantes, debe realizar pasos cortos para asegurar que el peso está equitativamente distribuido sobre las patas. Estas precauciones le servirán para prevenir movimientos incontrolados del caminador.

Preste especial atención si utiliza el caminador sobre superficies mojadas o sobre hielo.

## ADVERTENCIAS SEGURIDAD CONTINUACIÓN

Los caminadores Invacare pueden proporcionar asistencia ambulatoria para usuarios de hasta 136 kg (300lbs).

Los caminadores Invacare han sido diseñados para proporcionar soporte e incrementar la estabilidad y asistencia a un usuario al caminar; no han sido diseñados para soportar el peso completo del usuario.

## ADVERTENCIAS DE PLEGADO Y MONTAJE

Después de plegar o montar el caminador, compruebe que está completamente **ABIERTO** y a nivel respecto al suelo **ANTES** de utilizarlo.

**NO** cuelgue nada del flanco derecho o izquierdo. Podría provocar que los flancos se doblaran y el caminador no quedara anclado al abrirlo. También podría provocar que el caminador volcara y el usuario sufriera un accidente.

## ADVERTENCIAS DE MONTAJE

Compruebe que todos los botones de anclaje sobresalen completamente a través de los orificios de ajuste de las patas. Esto servirá para que las extensiones de las patas estén correctamente ancladas en una posición.

Las extensiones deben ajustarse de manera que el caminador quede a nivel. Si no se puede alcanzar una misma altura, ajuste las extensiones de manera que las patas traseras no sean más bajas de una (1) pulgada respecto a las patas delanteras. Siempre debe comprobar que el caminador y sus piezas están correctamente anclados y seguros **ANTES** de su uso.

Siempre debe utilizar el caminador de forma muy cuidadosa sobre superficies mojadas o hielo.

## ABRIR EL CAMINADOR (FIGURA 1)

1. Para abrir el caminador, abra los flancos derecho e izquierdo hacia el exterior.
2. Sujete ambos flancos y hágalos girar hacia fuera hasta que se anclen los bloqueos. Esto indicará que el caminador está abierto y preparado para la prueba antes de su uso.
3. Para probar el caminador, sujete ambos lados y con cierta fuerza intente plegarlos hacia el interior. El caminador debe permanecer abierto si está correctamente anclado.

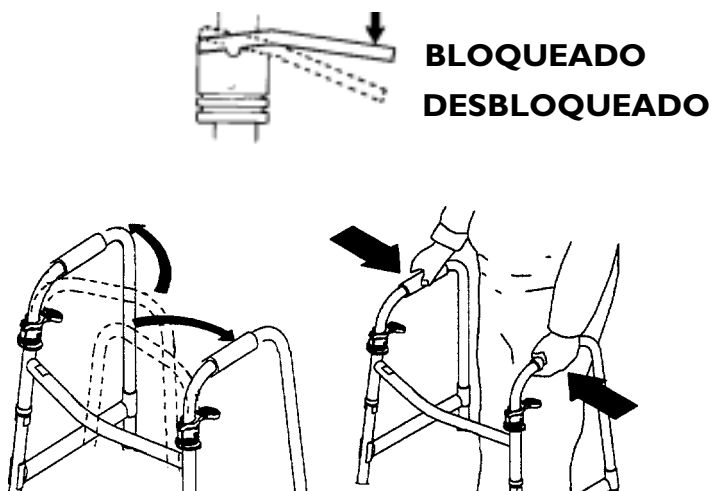


FIGURA 1 - ABRIR EL CAMINADOR

## PLEGAR EL CAMINADOR (FIGURA 2)

1. Para plegar el caminador, presione el bloqueo derecho o izquierdo hacia abajo y haga girar el flanco hacia el interior hasta que alcance el tubo horizontal central.
2. Repita el mismo proceso para el lado opuesto. El caminador está ahora plegado para su almacenaje o transporte.

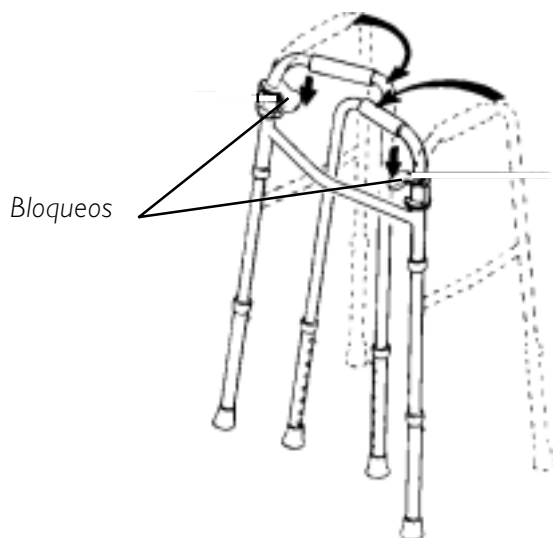


FIGURA 2 - PLEGAR EL CAMINADOR

## AJUSTE DE LAS EXTENSIONES DE LAS PATAS (FIGURA 3)

### ADVERTENCIAS

Compruebe que los pivotes de anclaje sobresalen completamente a través de los orificios de las extensiones de las patas. Esto asegura que las extensiones de las patas están ancladas de forma segura en una determinada posición. Las extensiones de las patas deben ajustarse de manera que el caminador esté a nivel. Si no se puede alcanzar una determinada altura, ajuste las extensiones de manera que la parte trasera no sea más baja de una pulgada (1) respecto a la parte delantera.

*NOTA: Cada usuario debe consultar con su fisioterapeuta para determinar el ajuste justo y uso apropiado.*

1. Ajuste las extensiones pulsando el pivote de anclaje de la parte inferior de las patas y vuelvalo a hacer sobresalir a través de otro orificio después de haber alcanzado la medida apropiada.

*NOTA: Los orificios de ajuste de las extensiones están numerados para ayudar a identificar el orificio apropiado y una misma altura para las patas.*

2. Repita el mismo procedimiento para cada pata.

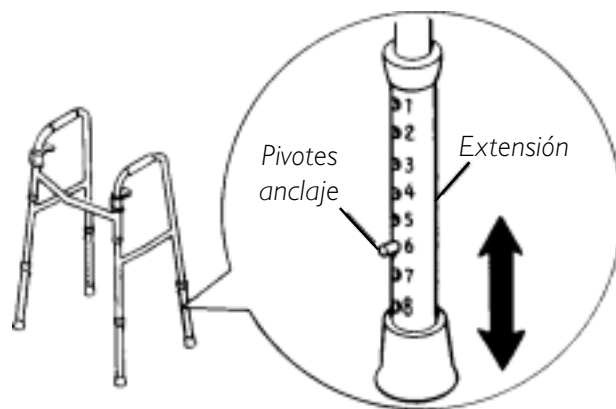
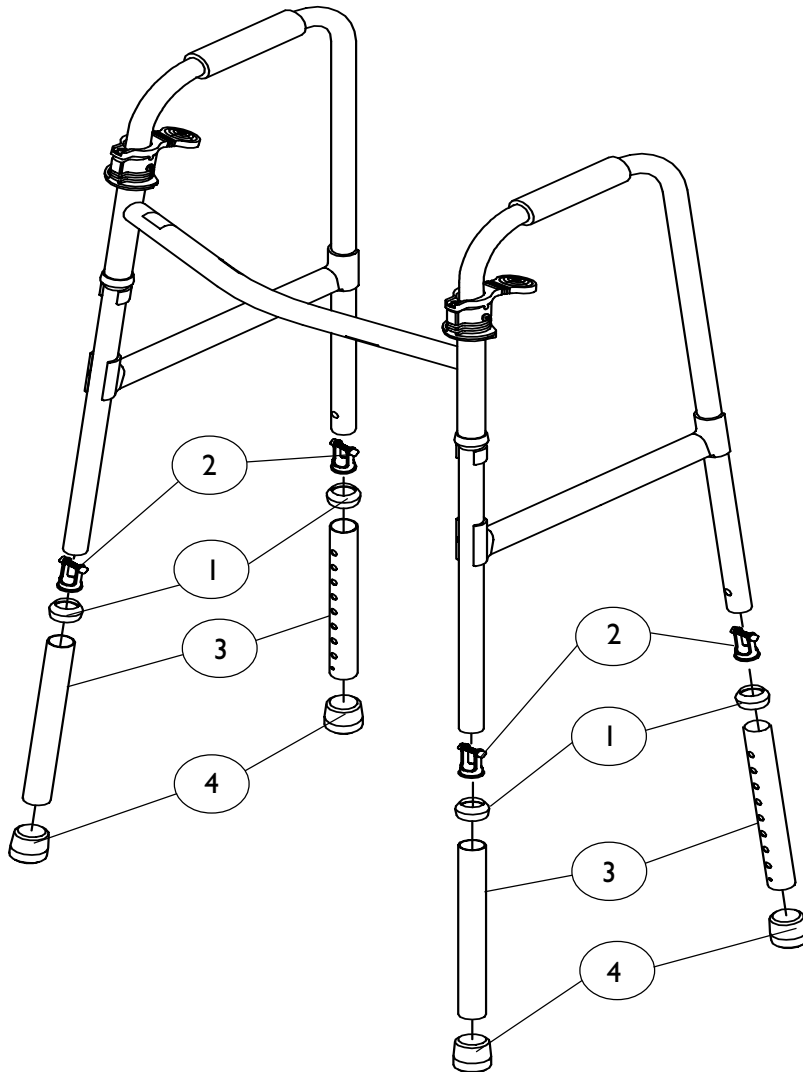


FIGURA 3 - AJUSTE DE LAS EXTENSIONES

## PIEZAS DE RECAMBIO

Art. núm.	Descripción	Cant.
1	Anti-ruído	4
2	Pivote anclaje	4
3	Pata ajustable	4
4	Contera	4



Yes, you can.™

Invacare Corporation [www.invacare.com](http://www.invacare.com)

USA  
One Invacare Way  
Elyria, Ohio USA  
44036-2125  
800-333-6900

Invacare is a registered trademark of  
Invacare Corporation.  
Yes, you can. is a trademark of  
Invacare Corporation.  
© 2003 Invacare Corporation  
Part No. 1061343 Rev B 06/03